**ОБГРУНТУВАННЯ:** Портитивнийаналізатор газів крові та електролітів

Очікувана вартість предмета закупівлі:**312 480,00** грн. ( Триста дванадцять тисяч чотириста вісімдесят грн. 00 коп. з ПДВ).

Місце поставки товарів:21032, Вінницька обл., м. Вінниця, вул. Київська, 68, КНП «ВМКЛ ШМД».

Умови оплати: післяоплата. Розрахунки проводяться у безготівковій формі шляхом перерахунку коштів на рахунок Постачальника протягом 30 календарних днів з дня отримання товару при наявності коштів на рахунку Покупця та по мірі надходження фінансування.

Строк поставки: 31.12.2022 р.

**І.ЗАГАЛЬНІ ВИМОГИ:**

1.Товар, запропонований Учасником, повинен відповідати медико – технічним вимогам, встановленим в Технічній специфікації (опис предмета закупівлі), викладеній у даному додатку до Документації.

*Відповідність технічних характеристик, запропонованого Учасником товару, встановленим в Технічній специфікації (описі предмета закупівлі), викладеній у даному додатку до Документації, повинна бути обов’язково підтверджена посиланням на відповідні розділ(и), та/або сторінку(и) технічного документу виробника (експлуатаційної документац*ії: *настанови (інструкції) з експлуатації (застосування), або технічного опису чи технічних умов, або інших документів українською, або російською мовами) в якому міститься ця інформація разом з додаванням таких документів*. *Підтвердження відповідності технічних характеристик, запропонованого Учасником товару, встановленим в Технічній специфікації (описі предмета закупівлі), викладеній у даному додатку до Документації, надається Учасником у формі заповненої таблиці наведеної нижче.*

2.Товар, запропонований Учасником, повинен бути введений в обіг відповідно до законодавства у сфері технічного регулювання та оцінки відповідності, у передбаченому законодавством порядку.

*На підтвердження Учасник повинен надати:*

*а) завірену копію декларації або копію документів, що підтверджують можливість введення в обіг та/або експлуатацію (застосування) медичного виробу за результатами проходження процедури оцінки відповідності згідно вимог технічного регламенту, або*

*б) гарантійний лист від Учасника, що на запропонований ним товар копії документів визначених п. п. (а) п.2 загальних вимог цього Додатку, будуть надані при постачанні товару.*

3.Гарантійний термін (строк) товару, запропонованого Учасником повинен становити не менше 12 місяців, а також він повинен бути новим, та таким, що раніше не експлуатувався та не використовувався.

*На підтвердження Учасник повинен надати оригінал листа в якому він повинен зазначити гарантійний термін (строк),* *запропонованого ним товару та відповідність іншим вимогам зазначеним в даному пункті*.

 **ІІ.МЕДИКО-ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ (опис предмета закупівлі)**

1.Учасник повинен надати Довідку про запропонований товар, яка повинна містити заповнену таблицю за формою:

***Портативний аналізатор газів крові та електролітів-1компл.***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № з/п | Характеристики | Відповідність (так/ні)з посиланням на відповідну сторінку технічної документації |
|  | Тип аналізатора: портативний  |  |
|  | Показники, що вимірюються аналізатором, не менше:pH, pO2, pCO2, TCO2, Na+, K+, Ca++, Cl-, Hct, Glu, Lac, Crea, BUN, Urea |  |
|  | Показники, що розраховуються аналізатором, не менше:cHCO3-, cSO2, AGap, AGapK, cHgb |  |
|  | Тип системи реактивів: одноразовий пристрій з місцем для введення аналізованого зразка |  |
|  | Наявність у системі реактивів резервуару для відпрацьованого зразка |  |
|  | Система реактивів має містити герметично запаковану калібрувальну рідину |  |
|  | Тривалість калібрування, не більше 180 сек |  |
|  | Тип аналізованих зразків, не менше: цільна артеріальна, капілярна, венозна, змішана венозна та пуповинна кров  |  |
|  | Можливість аналізу зразка з використанням гепарину та без антикоагулянта |  |
|  | Об’єм зразка, необхідний для проведення тестування, не більше 100 мкл |  |
|  | Можливість введення зразка, не менше: за допомогою капілярної трубки, шприца |  |
|  | Час видачі результатів після введення зразка, не більше 50 сек |  |
|  | Можливість вибору аналітів для аналізу |  |
|  | Наявність сенсорного екрану діагоналлю, не менше 5 дюймів |  |
|  | Роздільна здатність екрану, не менше 1250х700 пікселів |  |
|  | Можливість введення даних за допомогою, не менше: екранної клавіатури, сканера штрих-кодів |  |
|  | Наявність вбудованого сканеру штрих-коду |  |
|  | Можливість редагування відомостей про тестування під час його виконання |  |
|  | Наявність індикаторів стану |  |
|  | Можливість роботи з аналізатором під час заряджання |  |
|  | Наявність індикатора процесу заряджання пристрою |  |
|  | Кількість тестів при роботі приладу на одному заряді акумулятора, не менше 45 |  |
|  | Наявність системи терморегуляції |  |
|  | Наявність підтримки роботи з технологіями бездротового підключення, не менше: Bluetooth, WI-FI |  |
|  | Наявність функції пошуку пацієнта в режимі реального часу |  |
|  | Можливість зберігання, не менше 450 аналізів |  |
|  | Оперативна пам’ять: не менше 1,5 ГБ |  |
|  | Операційна система, для роботи пристрою, має бути вже встановлена  |  |
|  | Прилад повинен бути таким, що не вимагає технічного обслуговування |  |
|  | У комплект поставки має входити: принтер, сумісний з запропонованою системою. |  |